仕 様			
型式	マイコンメータ用 CM-M	LPガス警報器用親機 CM-LP	LPガス警報器用子機 CM-LK
規格	RCR STD-30(セキュリティシステム用)		
周波数	400 MHz帯		
通信距離(見通し距離)	約500m* ¹		
使用温度範囲	-10~ + 50℃		
電源	リチウム電池パック(CR17450E-R × 2本)		
電池寿命	約10年*2		
最大連動可能台数	_	15台	_
最適設置位置確認機能	あり		
定期通信確認	あり(2週間毎)		
付属機能	電池切れお知らせ、通信異常お知らせ、接続異常お知らせ		
寸法	W96 × H173 × D45mm (突起部分は含まない)	W52 × H110 × D22mm	
質量	約300g	約100g	

^{*1} 使用環境および設置状況により距離が短くなる場合があります。

用途に合わせてガス警報器をお選びください。





安全に関するご注意

●ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。●設置工事をともなう商品については、お買い上げの販売店または専門業者にご依頼ください。工事に不備があると事故の原因になるおそれがあります。

警報器の性能を維持し、安全を確保していただくためには 日常点検および定期点検を実施してください。



新コスモス電機株式会社

本 社 ■ 〒532-0036 大阪市淀川区三津屋中2-5-4 TEL(06)6308-3155 代東日本支社 ■ 〒105-0013 東京都港区浜松町2-6-2 (浜松町262ビル3F) TEL(03)5-403-2703 代中部支社 ■ 〒7461-0004 名古屋市東区美3-15-3 (「千穂泉ビル5F) TEL(03)5-403-2703 代明西支社 ■ 〒532-0038 大阪市淀川区三津屋中2-5-4 TEL(06)6308-3155 代ル州・中国支社 ■ 〒532-0038 大阪市淀川区三津屋中2-5-4 TEL(06)6308-3155 代ル州・中国支社 ■ 〒612-0013 福岡市博多区博多駅東3-1-1 (NORITZビル5F) TEL(092)431-1881 代ル 機営業所 ■ 〒683-0852 似台市宮城野区間岡-12-7 (ティエメビルチングルチ) TEL(022)295-6061 代別 海温営業所 ■ 〒695-0855 新潟市東区工商6-2-1 (ヨシックスビル) TEL(022)295-7030 代財 保護業所 ■ 〒732-082 静岡市駿河区稲川3-1-20 (ハギワラビル2F) TEL(054)288-7051 代北 陸営業所 ■ 〒732-0827 広島市塚南町2-16 (広島福岡第-長金州167) TEL(052)587-3800 代北 陸営業所 ■ 〒732-0827 広島市塚南町2-16 (広島福岡第-長金州167) TEL(052)587-3800 代別 大陸 営業所 ■ 〒732-0827 広島市塚南町2-16 (広島福岡第-長金州167) TEL(052)588-3800 代別 大野 ■ 〒732-0827 広島市塚南町2-16 (広島福岡第-金州26)167 TEL(092)431-1881 代



CO7UO7

LPガス事業者様向け

LPガス警報器用 無線装置

マイコンメータ用親子セット CM-LP/M LPガス警報器用子機 CM-LK



ワイヤレスでガス警報器とマイコンメータを連動。
設置も簡単になり、いっそうの安心を提供します。



マイコンメータ用 CM-M

LPガス警報器用親機 CM-LP

LPガス警報器用子機 CM-LK

^{*2} 使用環境および設置状況により寿命が短くなる場合があります。

[※]保証期間は5年です。

[※]マイコンメータの種類によっては、正常に動作しない場合があります。

■配線工事が不要

設置工事の手間が軽減され、配線が困難な施設などでもガス警報器とマイコンメータの連動が簡単にできます。

- *電波状況によっては設置ができない場合があります。
- *マイコンメータとCM-Mおよびガス警報器とCM-LP、CM-LKは有線接続になります。



■無線の通信感度・通信距離が大幅にアップ

アンテナを変更することで、通信感度と通信距離が大幅にアップ。通信距離は当社従来品の2倍以上の約500m (見通し距離)となりました。

また、中継機能(CM-LP)を使うとさらに通信距離の延長が可能です。

*使用環境および設置環境により、通信距離は短くなる場合があります。





■取り付け時の初期設定が簡単になりました

マイコンメータ用親子セットを設置する場合、マイコンメータ用「CM-M」とLPガス警報器用親機「CM-LP」それぞれの電池コネクタを差し込むだけで、設定が完了します。

*子機を増設する場合は、縁組操作が必要になります。





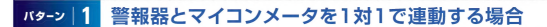
■ガス警報器は最大15台まで、連動が可能です

親機(CM-LP)に対して子機(CM-LK)は14台まで連動可能。これによりガス警報器を最大15台まで連動させることができます。

■電池切れ、通信異常、接続異常をランプで分かりやすくお知らせします

緑ランプ(電池切れ)と赤ランプ(通信異常、接続異常)の表示で異常内容をわかりやすくお知らせします。

LPガス警報器用無線装置の設置パターン例





パターン 2 中継機能を使用する場合



(タ-ン 3 複数台接続する場合



※ガス警報器は別売りです。また接続するガス警報器は当社製品をご使用ください。
※マイコンメータは取り扱いしておりません。

使用無線装置

CM-LP/M×1セット

使用無線装置 CM-LP/M×1セット

CM-LK×1台

通信感度確認も簡単に確認できます

▮CM-LPから通信感度を確認する

- ①CM-LPのロータリースイッチを「8」にあわせる。
- ②CM-LPのボタンを長押しして、ランプが 点灯→点滅へとかわったら、すぐにボタンを離す。
- ③ランプの表示内容を右表にて確認する。



通信感度の結果表示	CM-LPのランプ	
通信感度良好	緑ランプが5秒点灯	
通信感度が弱い	緑ランプが高速点滅	
通信ができない	緑ランプが4回点滅	

- ※設置時には通信感度確認を行ってください。
- ※「通信感度が弱い」「通信ができない」と表示された場合は、無線装置の位置を移動して再度確認してください。